

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer:

0 281 647
A1

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 87103398.1

(51) Int. Cl.⁴: **A61K 7/48**

(22) Anmeldetag: 10.03.87

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
14.09.88 Patentblatt 88/37

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL SE

(71) Anmelder: von Sonleithner, Michael, Dr.
med.

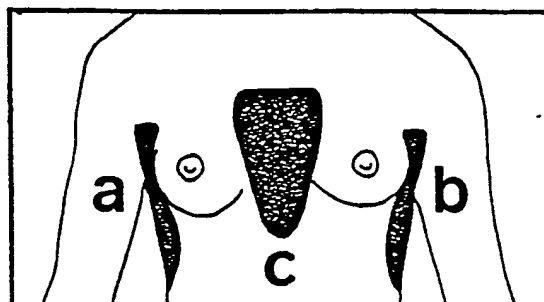
Grosse Strasse 9A
D-2070 Ahrensburg(DE)

(72) Erfinder: von Sonleithner, Michael, Dr. med.
Grosse Strasse 9A
D-2070 Ahrensburg(DE)

(74) Vertreter: Schöning, Hans-Werner, Dipl.-Ing.
Patentanwälte Dipl.-Phys. Ole Niedmers
Dipl.-Ing. Hans W. Schöning Jessenstrasse 4
D-2000 Hamburg 50(DE)

(54) **Organische Verbindungen zur Vergrösserung der weiblichen Brust.**

(57) Die vorliegende Erfindung ist auf ein Mittel zum Vergrössern der weiblichen Brust gerichtet. Bisher sind zum Erzielen eines sichtbaren Effektes nicht völlig unbedenklichen chirurgische Eingriffe erforderlich gewesen, bei denen Silikonmassen implantiert wurden. Ferner haben sich gelegentlich auch bei Hormonbehandlungen ähnliche Effekte ergeben, die jedoch einen schwerwiegenden Eingriff in den Körperhaushalt darstellen. Die Erfindung schafft hier Abhilfe indem sie auf chirurgische Eingriffe und Hormonbehandlungen verzichtet, und ein einfaches leicht zu applizierendes Mittel zur Verfügung stellt, dass folgende Grundsubstanzen umfasst: Ein Triglyceridgemisch mit 25 - 35 Gew. % Ölsäure, 25 - 35 % Stearinsäure, 15 - 25 % Palmitinsäure, 10 - 20 % Paraffinum perliquidum und 1 - 10 % Linolsäure.



EP 0 281 647 A1

BEST AVAILABLE COPY

Organische Verbindungen zur Vergrößerung der weiblichen Brust

Die Erfindung bezieht sich auf Öle und Fette, mit deren Hilfe man eine Vergrößerung der weiblichen Brust erreichen kann. In der plastischen Chirurgie werden Vergrößerungs-Operationen des Busens durch Inplantation von Silikon oder ähnlichen Verbindungen vorgenommen. Auch kann die interne und externe Applikation von hormonhaltigen Präparaten zu einer Vergrößerung des Busens. Dabei handelt es sich aber um unnatürliche, gewebserstörende und nebenwirkungsreiche Methoden. Hier will die Erfindung Abhilfe schaffen.

Um die vorteilhafteste Mischung von Ölen und Fetten zu finden, die eine Vergrößerung des Busens bewirken sollen, wurde eine Versuchsgruppe von 20 Frauen im Alter von 16 bis 39 Jahren hinzugezogen. Zwischen den Brüsten und an den Flächen entlang des Busens unterhalb der Achselhöhlen, wo sich die Arterien und Venen mammariae internae und externae befinden wurde mit einer Mischung von körperfreundlichen Triglyceriden und Fettsäuren über einen Zeitraum von 8 Wochen einmassiert. Es wurde mit verschiedenen Prozentsätzen des Glycerins und der Fettsäuren experimentiert. Eine organische Verbindung aus Glycerin und Fettsäuren mit folgenden Gewichtsprozentsätzen zeigte die besten Ergebnisse: Sie besteht aus einem Triglyceridgemisch mit 25 - 35 % Ölsäure, 25 - 35 % Stearinsäure, 15 - 25 % Palmitinsäure, 10 - 20 % Paraffinum perliquidum und aus 1 - 10 % Linolsäure. Nach 8 Wochen Massage mit dieser Hartcreme auf die vorgegebenen Stellen zeigte sich bei dem Frauenkollektiv in allen Fällen eine messbare Vergrößerung des Brustumfangs von mindestens 3 - 5 cm, die sich weiterhin fortsetzte.

4. Verwendung einer hartcreme, enthaltend folgende organische Verbindungen: Triglyceridgemisch mit 25 - 35 % Gew., Ölsäure, 25 - 35 % Palmitinsäure, 10 - 20 % Paraffinum perliquidum und 1 - 10 % Linolsäure zum Vergrössern der weiblichen Brust.

Ansprüche

1. Mittel zum Vergrössern der weiblichen Brust gekennzeichnet durch die Kombination folgender organischer Verbindungen: Glycerin, Ölsäure, Stearinsäure, Palmitinsäure, Paraffinum perliquidum und Linolsäure.

2. Mittel und 1. dg., dass die organischen Verbindungen in folgenden Gewichtsverhältnissen vorliegen: ein Triglyceridgemisch mit 25 - 35 Gew. % , Ölsäure, 25 - 35 % Stearinsäure, 15 - 25 % Palmitinsäure, 10 - 20 % Paraffinum perliquidum und 1 - 10 % Linolsäure.

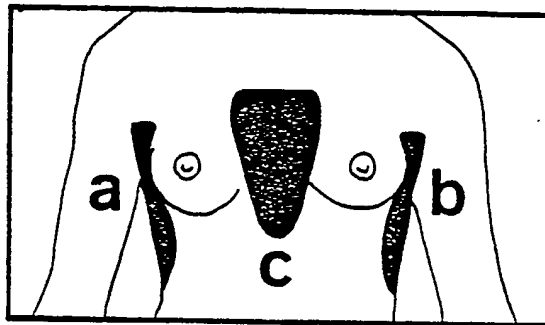
3. Mittel und 1. + 2. dg., dass zusätzlich Duftstoffe vorliegen.

40

45

50

0 281 647



1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 87 10 3398

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	FR-A-1 438 314 (F. LEGROS et al.) * Seite 1, linke Spalte, letzter Absatz - Seite 2, linke Spalte, sub B *	1-4	A 61 K 7/48
A	FR-A-2 296 425 (J. COURTIN) * Ansprüche *	1,4	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			A 61 K 7/48
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 23-11-1987	Prüfer WILLEKENS G.E.J.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung □ : 7		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes	